



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 661

14 Ιουνίου 1993

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 2079 οικ.

Κύρωση πινακίδων εφαρμογής & υψομετρικής μελέτης Παραθ. Οικοδ. Συνεταιρισμού Υπαλλήλων Υπουργείου Γεωργίας Ν. Αιτωλ/νίας στη θέση «Κατοχινό» του Δήμου Βόνιτσας Ν. Αιτωλ/νίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 93/87 ΦΕΚ 52Α 16.4.87, και ειδικότερα το άρθρο 18 παρ. 5α.
2. Την εγκεκριμένη πολεοδ. μελέτη της έκτασής τους ως άνω οικοδ. Συνεταιρισμού (ΦΕΚ 229 Δ'/10.4.90).
3. Τις διατάξεις του από 17.7.1923 Ν.Δ. «περί σχεδίων πόλεων» και ειδικότερα τα άρθρα 4 και 5 σε συνδυασμό με το άρθρο 31 παρ. 3 του ΓΟΚ του 85.
4. Την υπ' αριθ. 972/15.3.1993 εισήγηση του υπαλλή-

λου της Υπηρεσίας μας, σύμφωνα με την οποία διαπιστώθηκε η ορθότητα της εφαρμογής της μελέτης.

5. Την σύμφωνη γνώμοδοτηση του Συμβουλίου ΧΟΠ του Νομού όπως διατυπώθηκε στην 8/93 πράξη του θέμα 11ο.

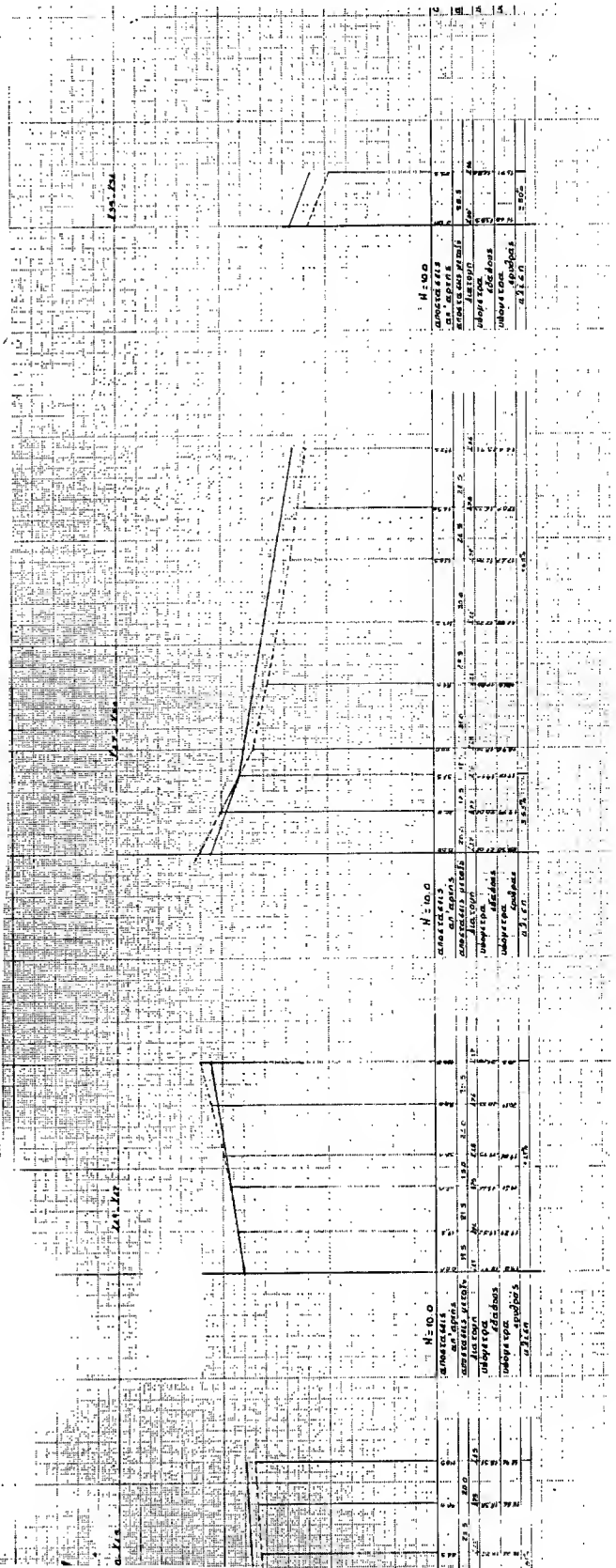
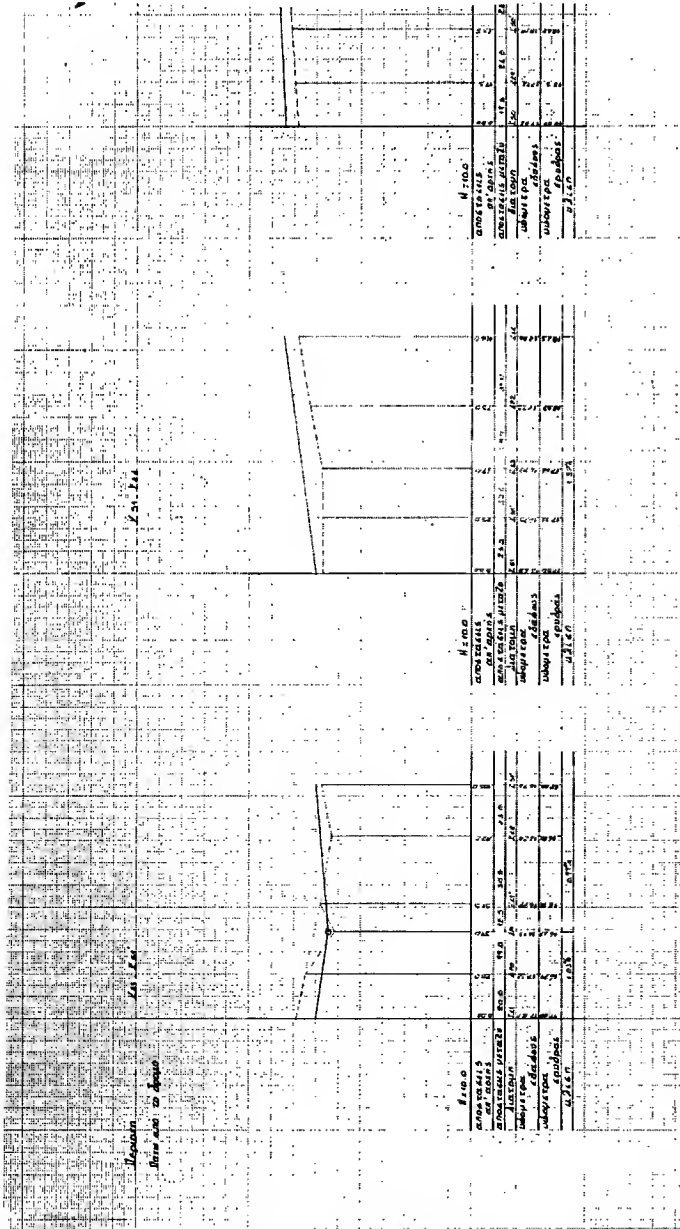
6. Το γεγονός ότι δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Βόνιτσας ούτε σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού (άρθρο 29Α του Ν. 1558/85 ΦΕΚ 137Α, όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 ΦΕΚ 154Α), αποφασίζουμε:

Κυρώνουμε τις πινακίδες εφαρμογής της οριζοντιογραφικής και υψομετρικής μελέτης του Παραθεριστικού Οικοδ. Συνεταιρισμού Υπαλλήλων Υπ. Γεωργίας Ν. Αιτωλ/νίας στη θέση «Κατοχινό» του Δήμου Βόνιτσας Ν. Αιτωλ/νίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μεσολόγγι, 27 Μαΐου 1993

Ο Νομάρχης  
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΑΡΧΑΝΗΣ

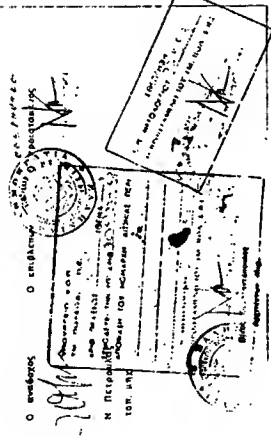


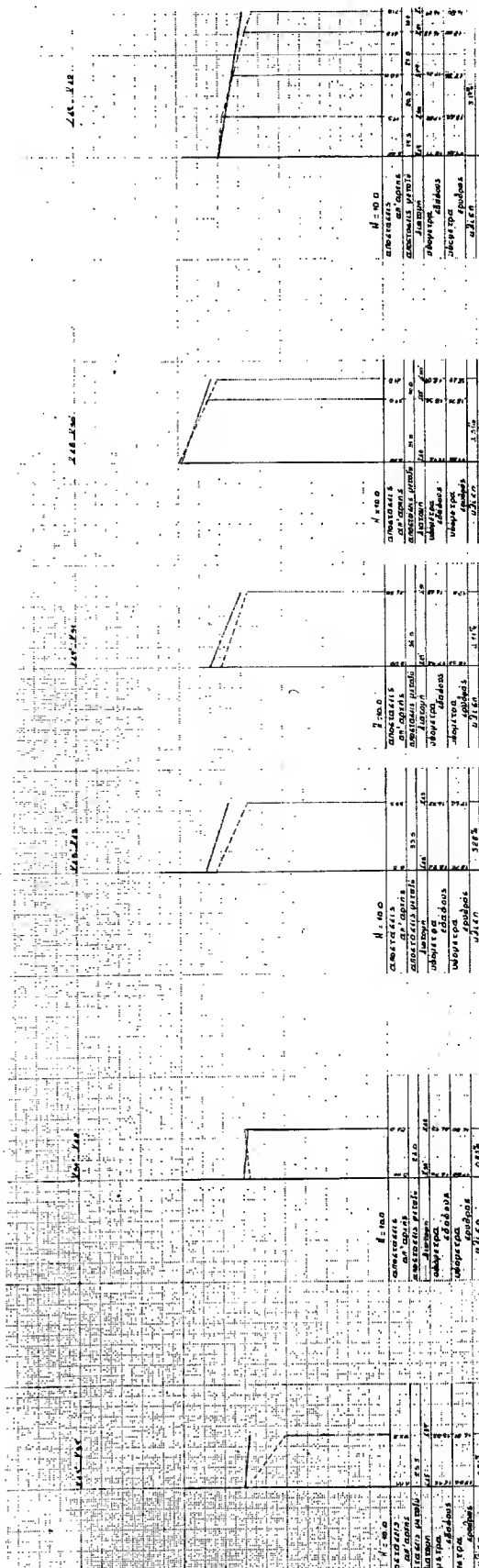
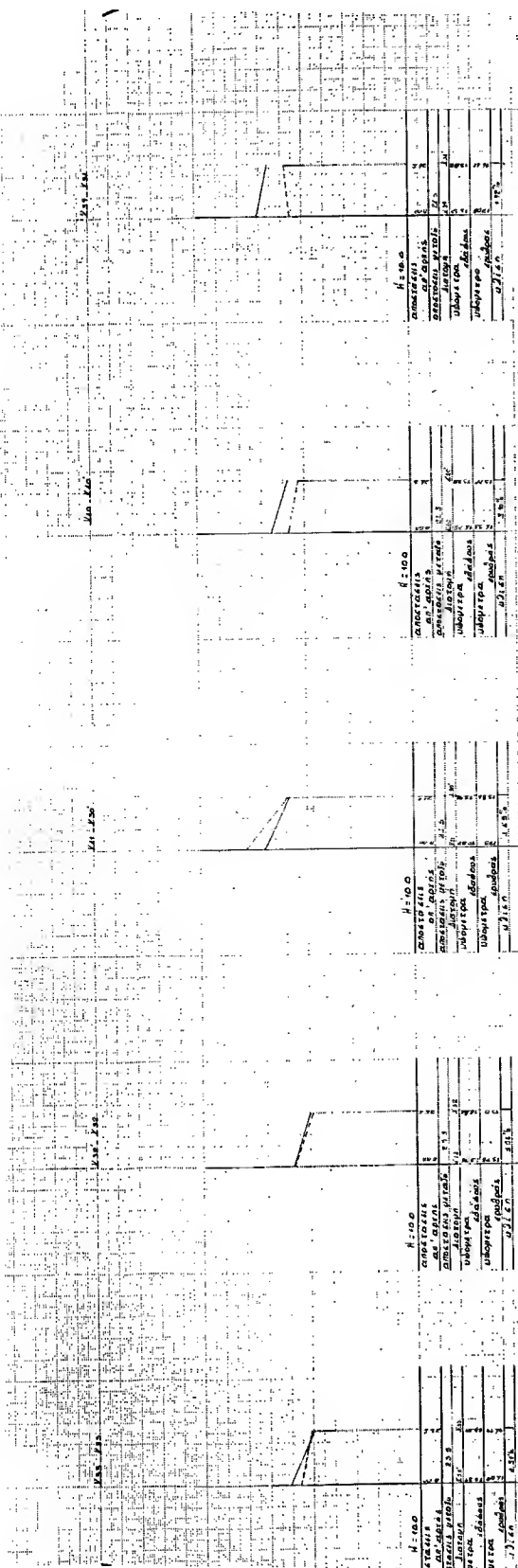
ΟΙΚΟΔΟΜΟΣ ΣΥΜΕΤΑΙΡΙΣΕΩΣ  
ΥΠΟΜΟΝΗ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
ΑΙΤΡΑ/ΝΙΑΣ

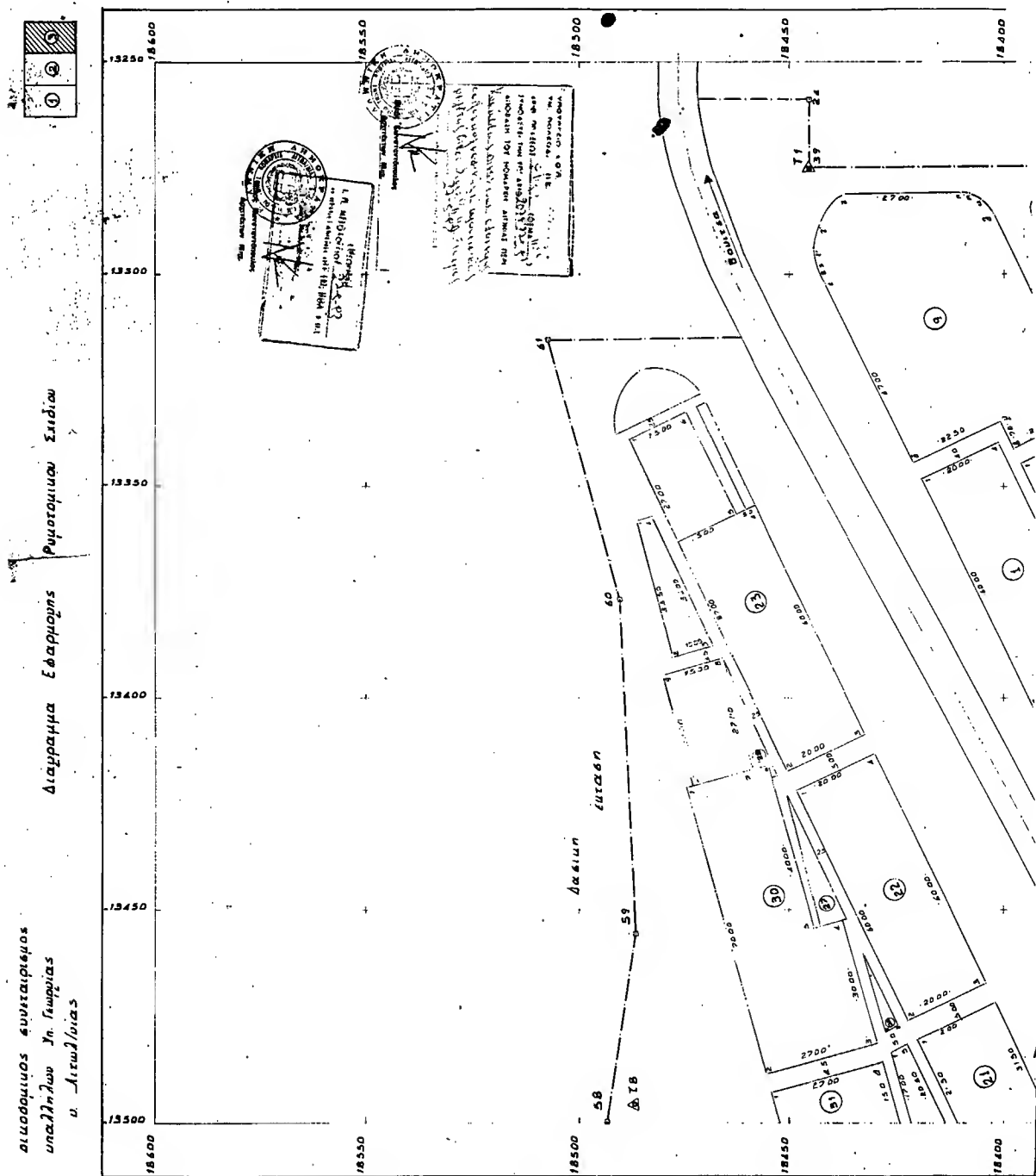
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΒΟΝΤΙΛΑΙ  
ΕΡΓΟ - ΕΞΑΡΧΩΝ ΠΡΟΤΟΤΥΠΟΥ  
ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΧΡΟΝΟΣ, ΜΑΡΤΙΟΣ 1990  
ΑΝΑΘΕΣΗ Ν. ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
100 Μ. ΠΛ.

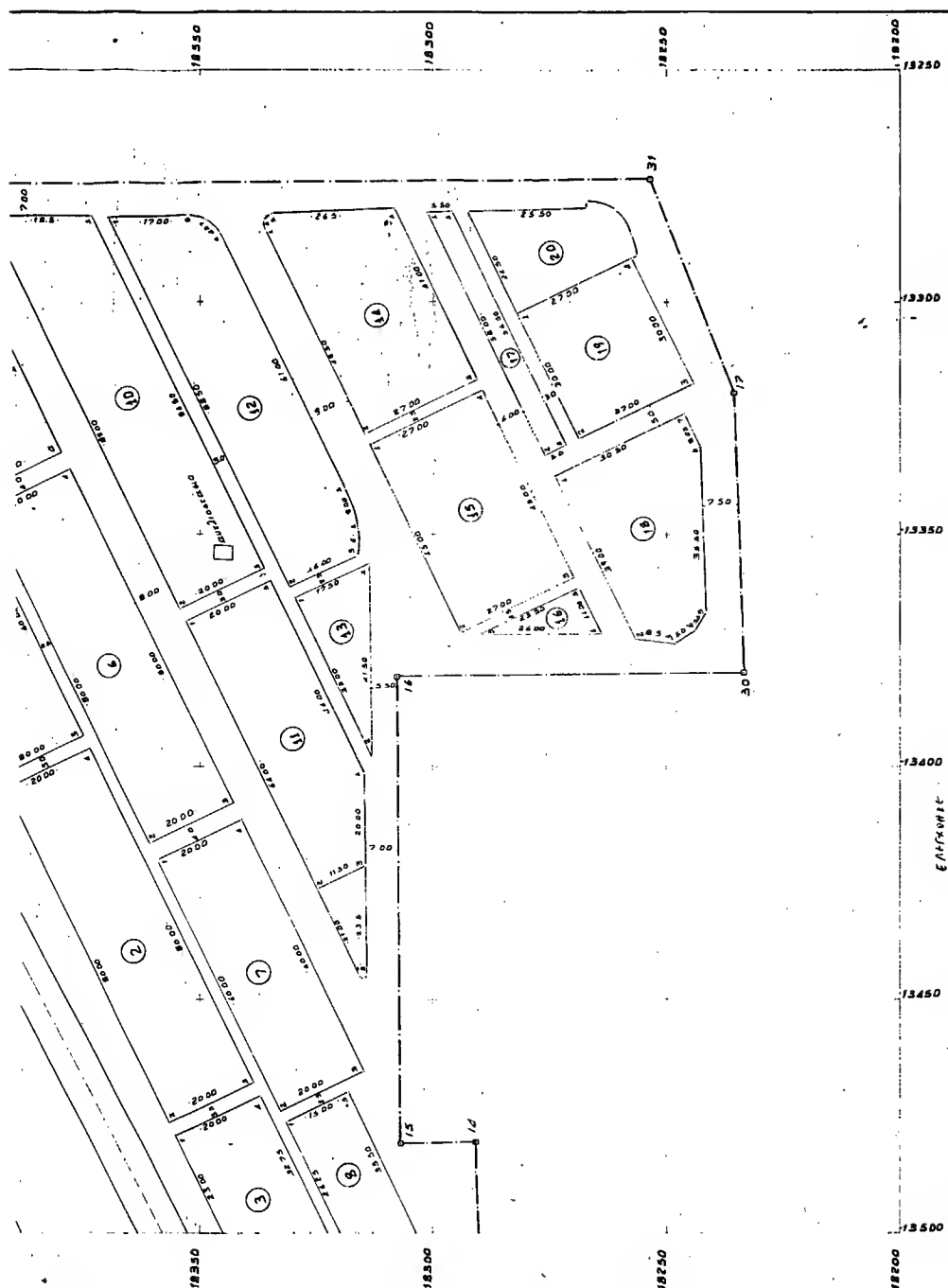
ΜΗΚΟΤΗΜΕΤΡΟ  
ΚΑΡΑΚΑ 1000  
ΚΑΡΑΚΑ 1000

ΕΠΙΣΤΗΜΗ  
Α. Τ. Μ. Π.  
10. 7. 93









Πίπια : *Καταμένο ζούρτας*  
 Ψόμο : *Ελαφροὺν Ρυγοποιῶσαν*  
           *Σαρίδιον*  
 Ξρυνάλα : *Μακρὸς 1990*  
 Μιζιτῆς : *Πιπυλάς ὁ τοῦ μὴ*  
           *Πιπυλάς ἡ ποδ. μὴ*  
           *Γεννηθῆσαν ἡ τοῦ τοῦ μὴ.*

Ο αναγνώστης  
Περποζας  
Π. Π.

**VV**      **T:500**

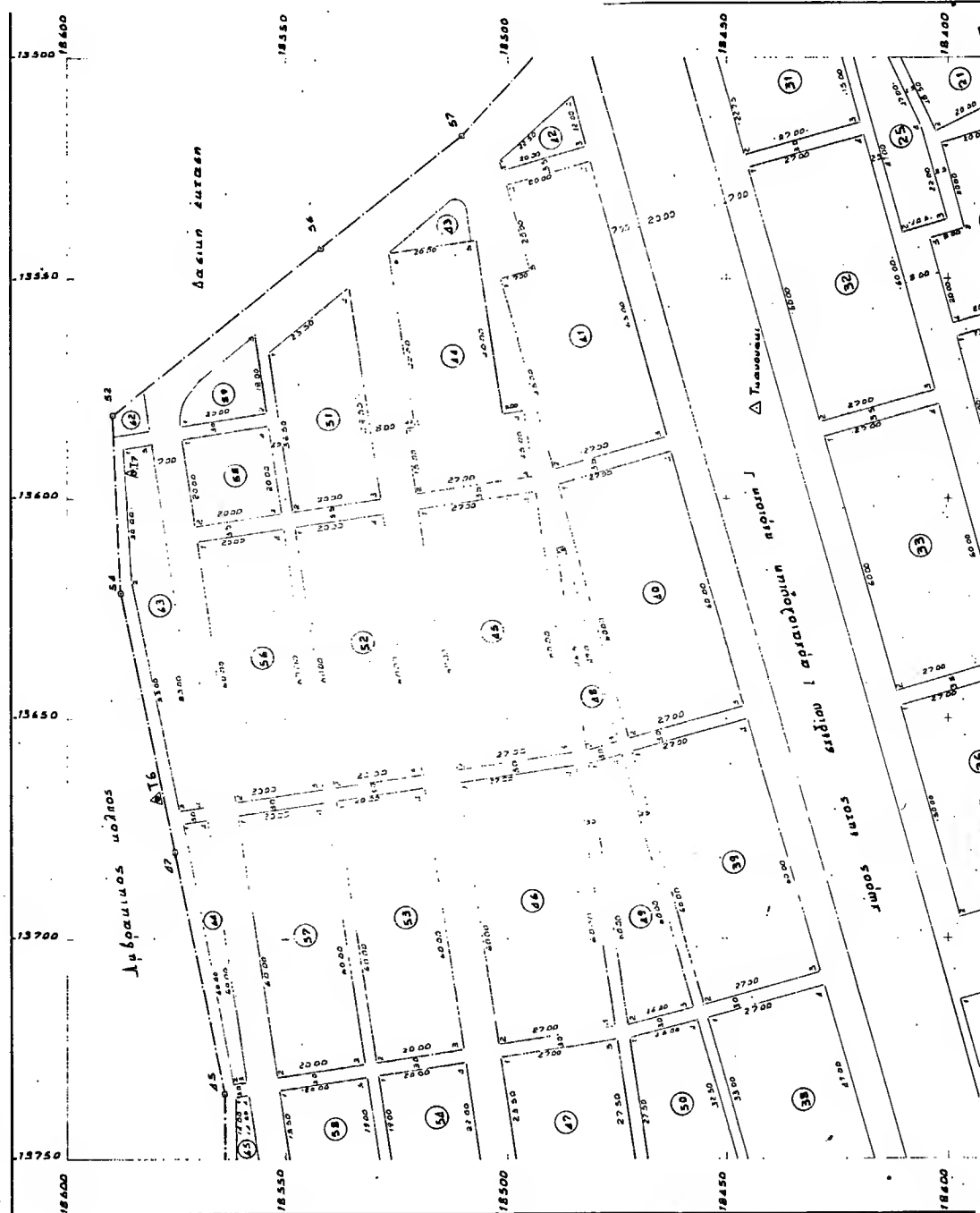


synonyms

1. ☐  $\Delta$   $\epsilon\pi\alpha\gamma\alpha\gamma\epsilon\upsilon\sigma\tau\alpha\iota$   $\epsilon\eta\mu\epsilon\tau\alpha$   
 $\epsilon\lambda\epsilon\gamma\sigma\tau\epsilon\sigma$   $\alpha\pi\sigma$   $\mu\alpha\tau\iota\sigma\tau\alpha$   $\tau\alpha\upsilon\tau\alpha$   $\delta\iota\upsilon\sigma\tau\alpha$   $\tau\alpha$
2. ☐  $\mu\alpha\lambda\lambda\omega\sigma\tau\alpha$   $\epsilon\eta\mu\epsilon\tau\alpha$
3. ☐  $R\epsilon\sigma\epsilon\tau$
4. ☐  $\theta\eta\alpha$   $\mu\eta\tau\epsilon\sigma\tau\epsilon\mu\alpha\tau\omega\sigma$   $\epsilon\lambda\epsilon\gamma\sigma\tau\alpha$
5. ☐  $\mu\epsilon\sigma\sigma\tau\alpha$   $\alpha\pi\sigma$   $\mu\alpha\tau\iota\sigma\tau\alpha$   $\epsilon\tau\epsilon\sigma\tau\alpha$

Διοδικίους συνταξιωμα-  
 υπαλλήλων γη Γερμανίας  
 ο Αιτωλίας

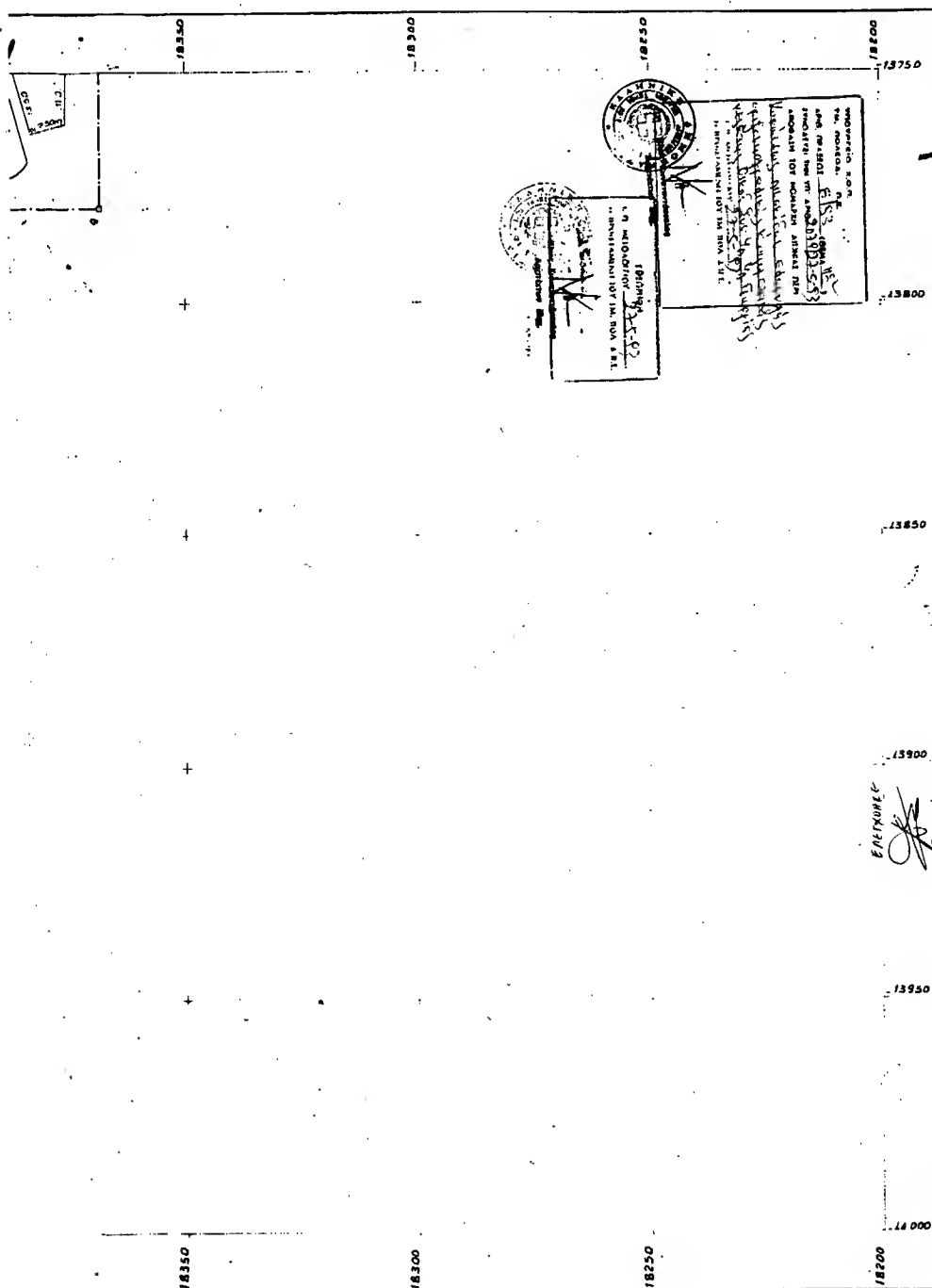
Διαγράμμα Εφαρμογής Ρυμοτομικών Σχεδίου











περίοχη: Κατασκευαστική  
 Έργο: Εξοπλισμός Ρυμοτομίας  
 Χρηματοδότηση: Μάρτιος 1990  
 Μελίτης: Πιτρουλάκης Χ. πολ. μηχαν.  
 Γεωγράφος Χ. τ.πολ. τ.ε. μηχαν.

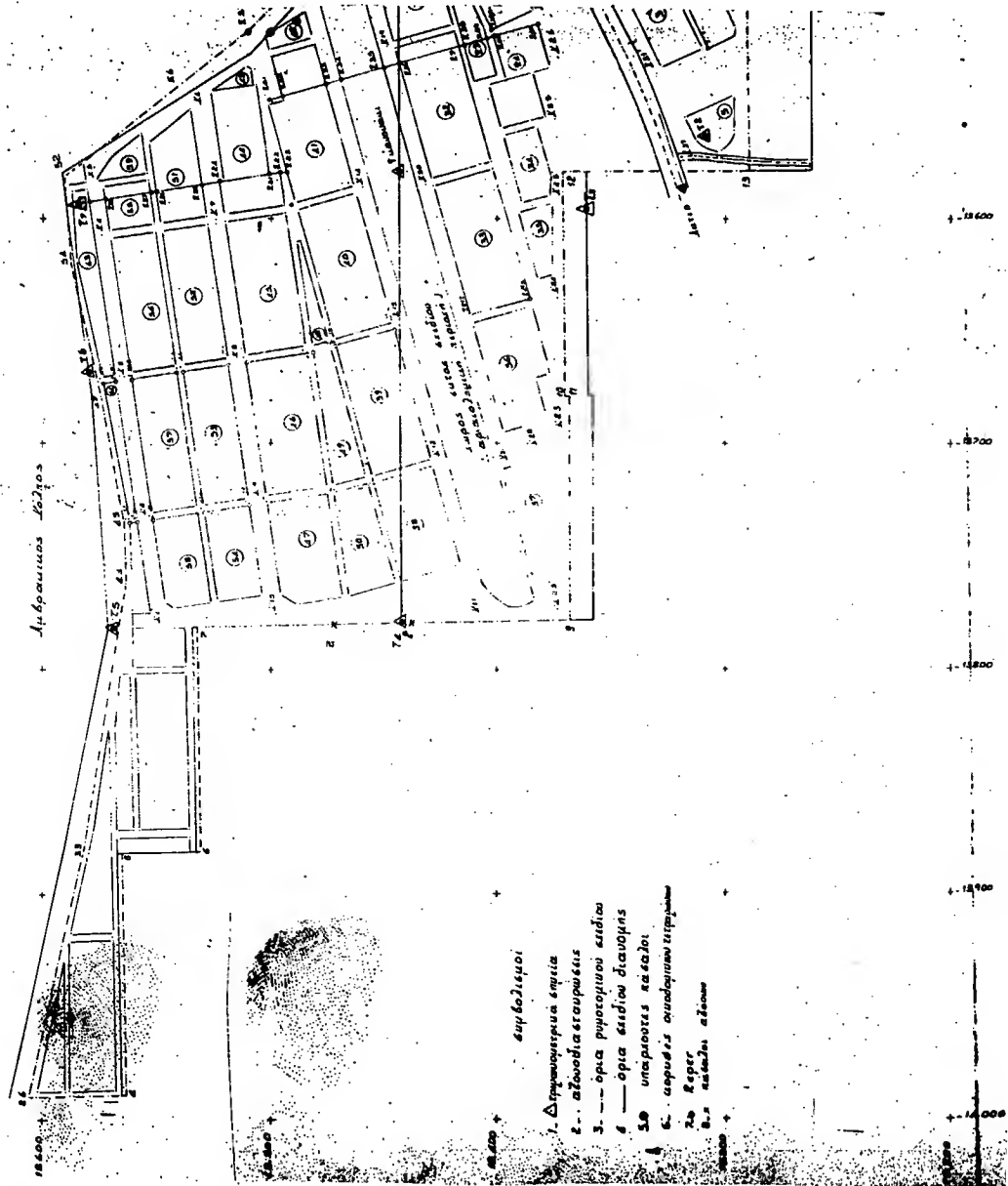
Κ.Α. 1:500

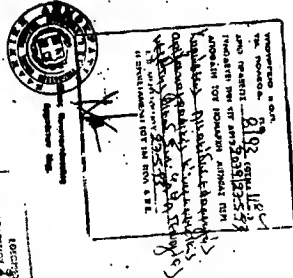
- συμβολισμοί
- 1 - Δ. Γεωμετρικά σημεία
  - 2 - 0. Παλινδρομικά σημεία
  - 3 - 0. Reper
  - 4 - 0. Όρια ρυμοτομίας εκτός
  - 5 - 0. Όρια οριοθέτησης τετραγώνων

ΕΝΕΚΡΩΣΗ  
 15-3-93

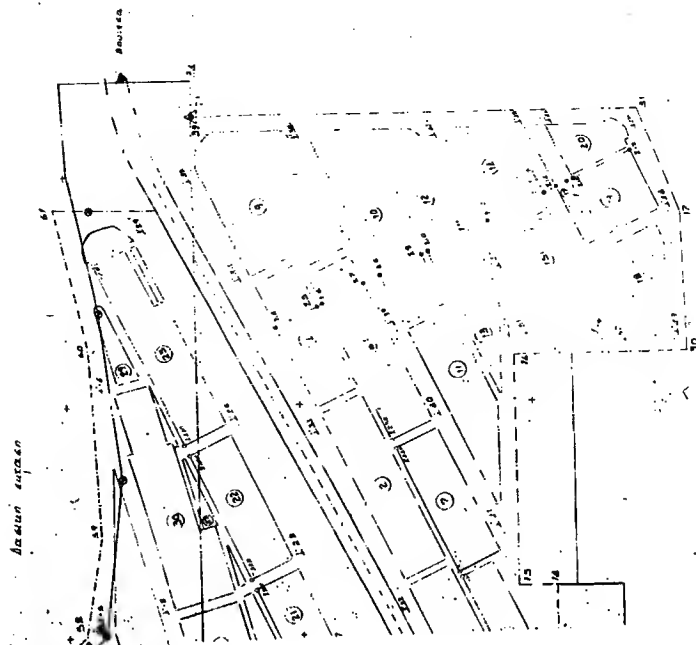


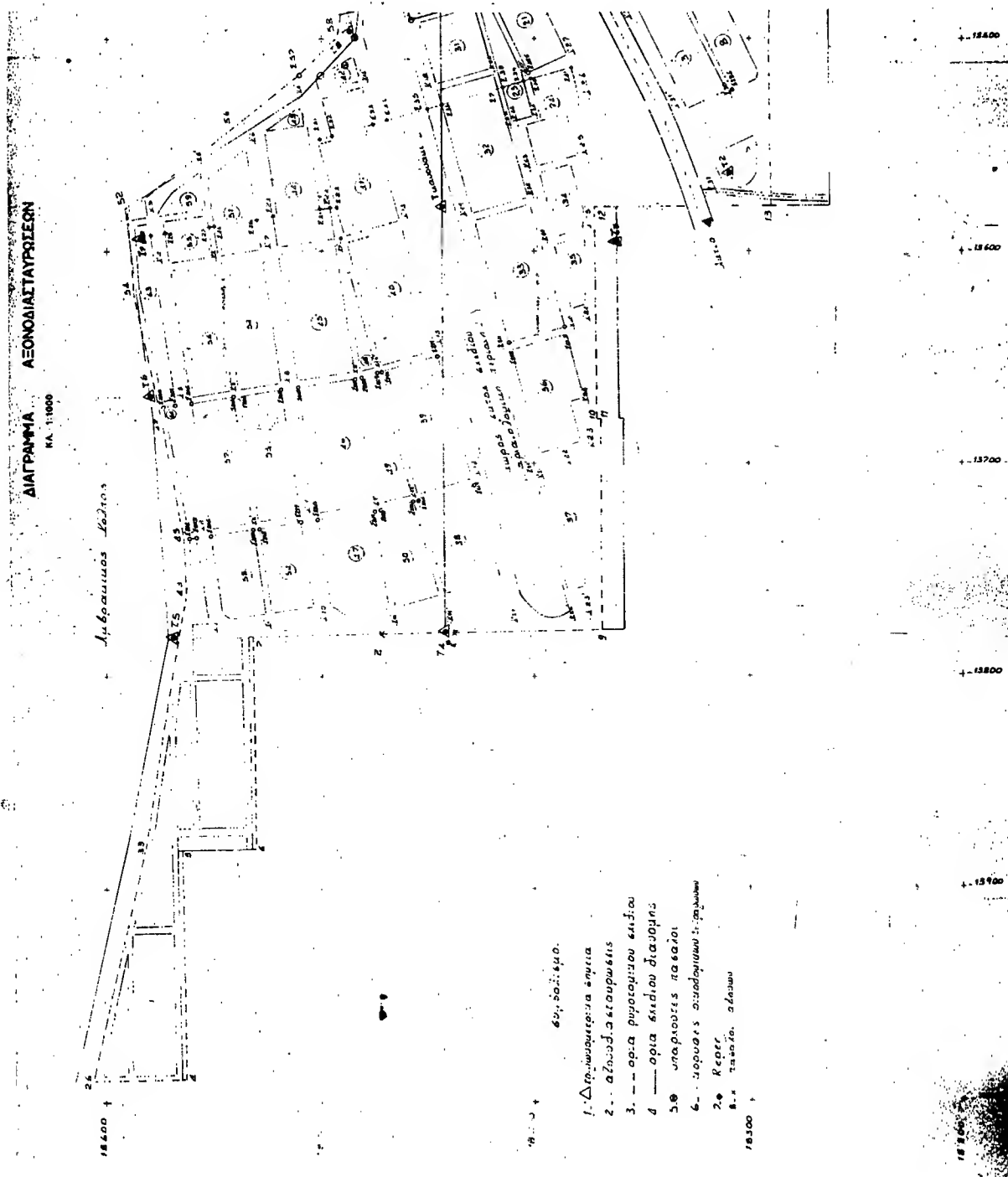
Υπογραφή  
 15-3-93

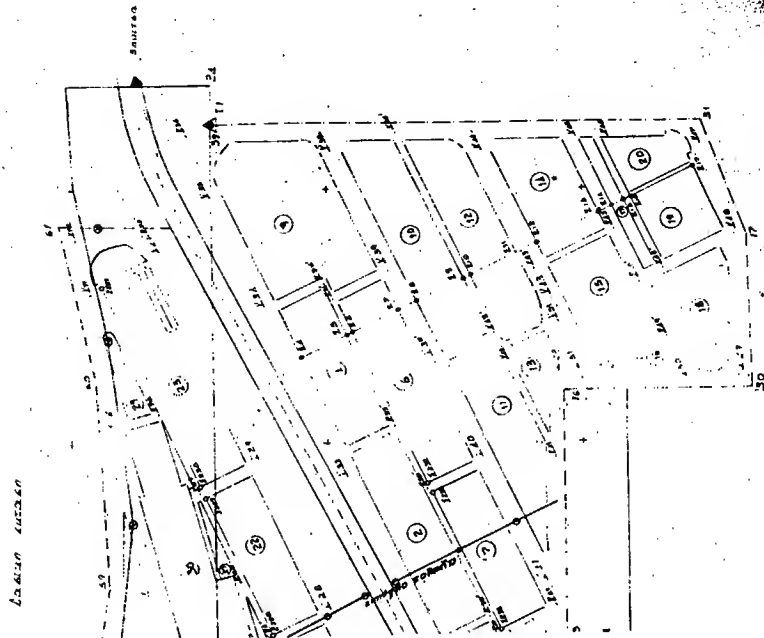
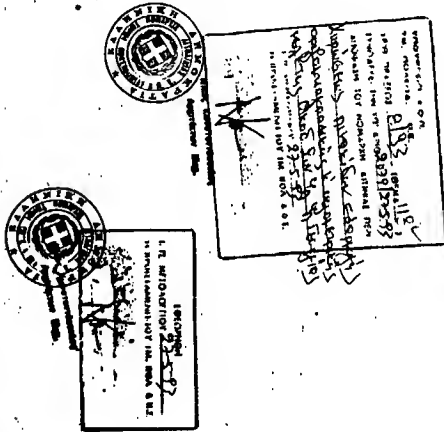




ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΕΡΓΟ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΘΕΣΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΕΡΓΟΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΘΕΜΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΑΡΙΘΜΟΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΚΑΜΑΚΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΜΕΛΕΤΗΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΣΦΡΑΓΙΣΤΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ

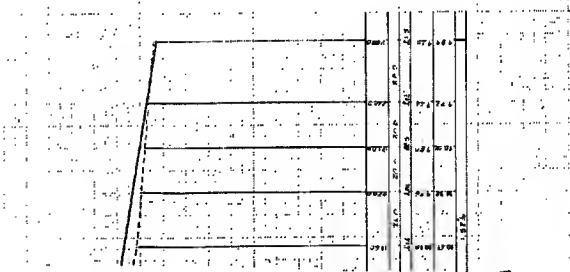
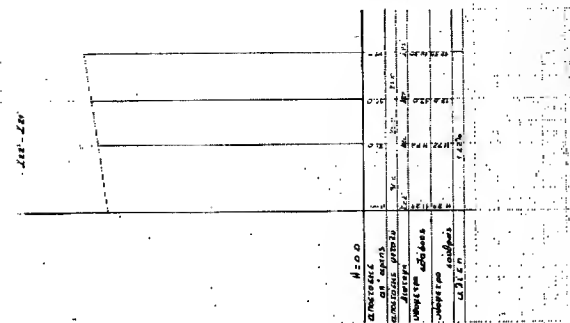
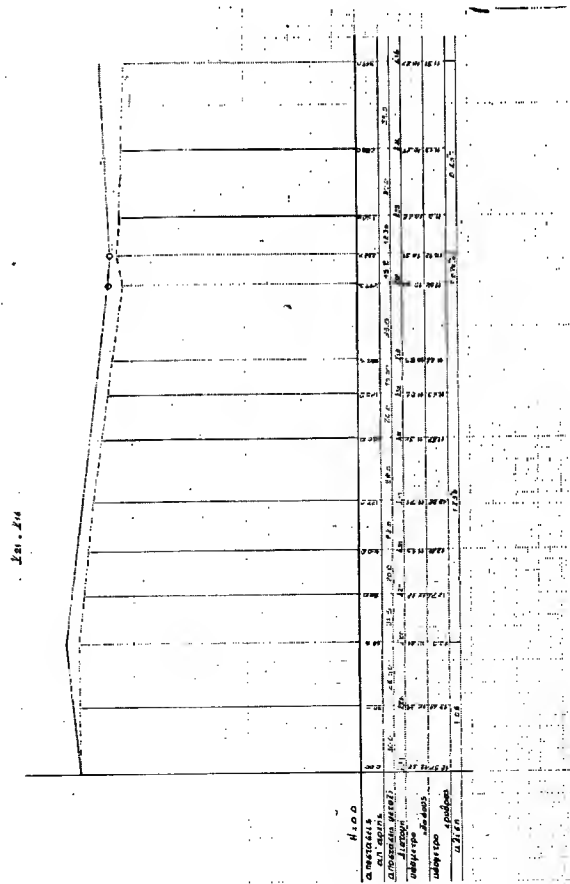
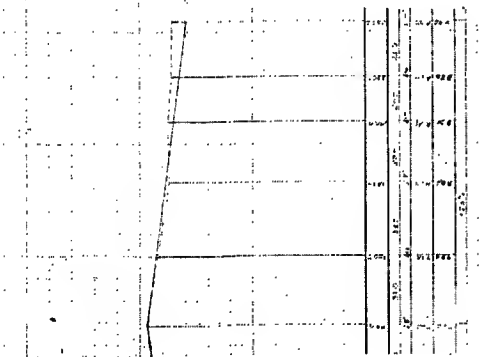
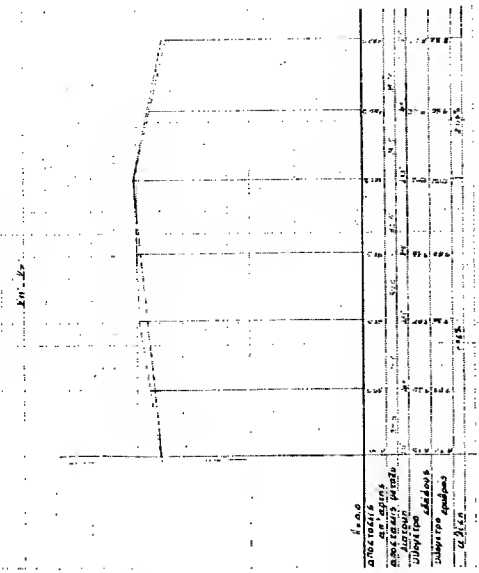
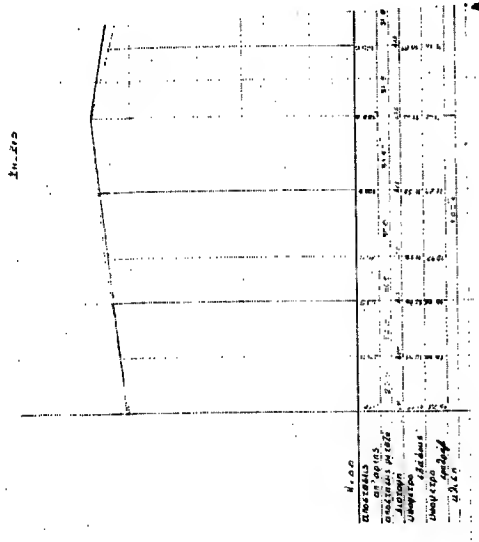






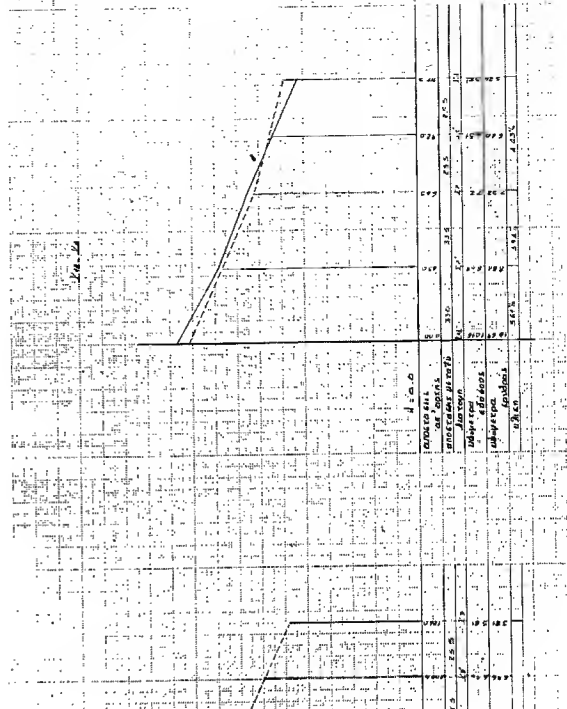
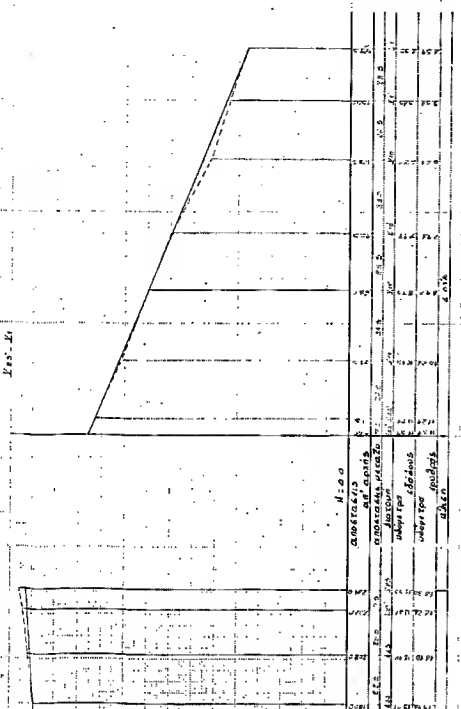
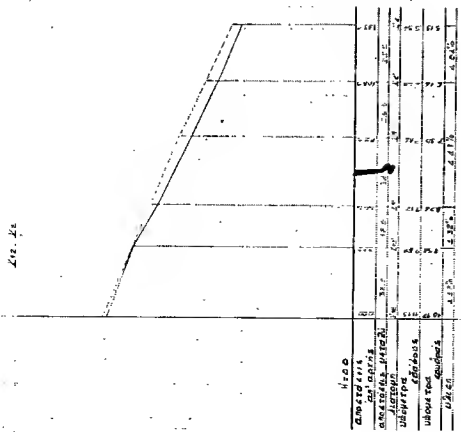
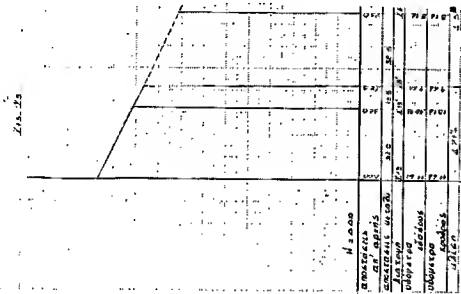
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΣΥΝΤΑΓΙΣΜΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΥΠΕΡΕΥΡΕΤΑΙ Α. ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΕΡΓΟ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΓΕΩΓΡ. ΕΡΓΟΥ	ΟΔΟΣ ΔΙΣΥΛΛΟΓΟΥ ΜΕΤΑΦΡΑΓΙΑΣ ΠΟΛΗ Τ. ΔΙΚΕΙΟΥ Μ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Μ. ΠΕΤΡΟΥΛΑΣ ΤΟΠ. ΜΤΧ ΤΑ. 064-34789 ΠΛ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ 1-30100 ΑΓΡΙΝΙΟ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΦΡΑΓΚΙΣΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗ ΟΤΟΚΙΝΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΚ ΜΕΛΕΤΗ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	11000
ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	1:1000
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΓΡΙΝΙΟ ΜΑΡΤΗΣ 1990
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	Ο ΠΡΟΪΚΤΗΣ Ο ΕΠΙΣΤΗΤΗΣ Ο ΣΥΝΔΕΙΣ N. ΠΕΤΡΟΥΛΑΣ 101.133

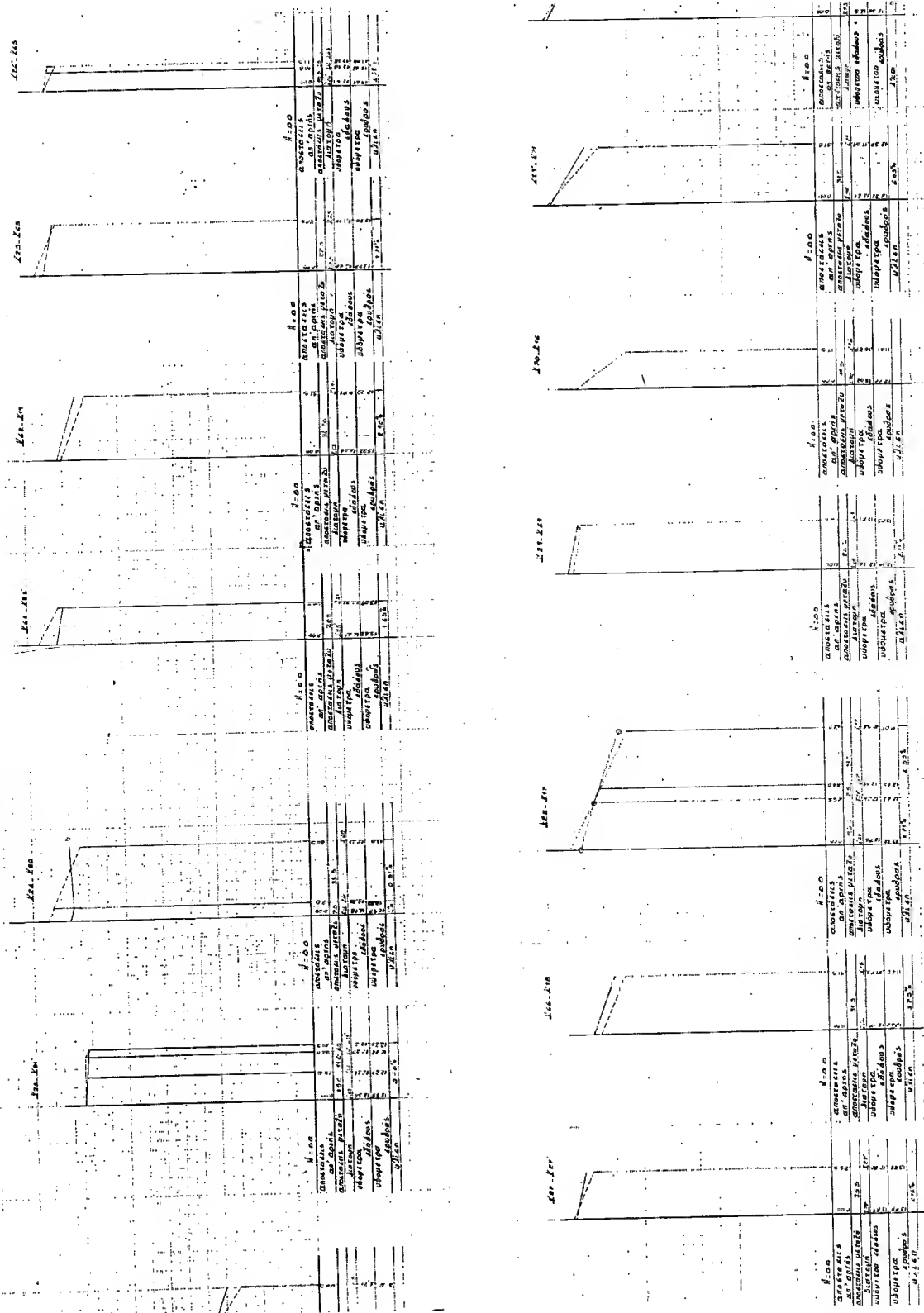


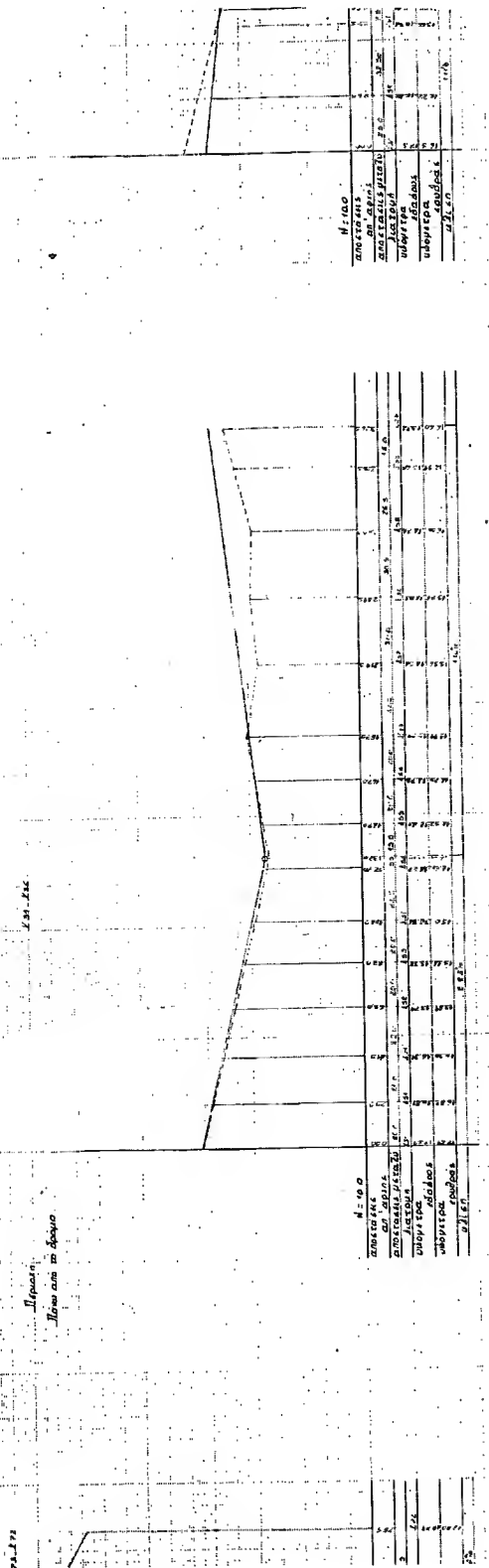






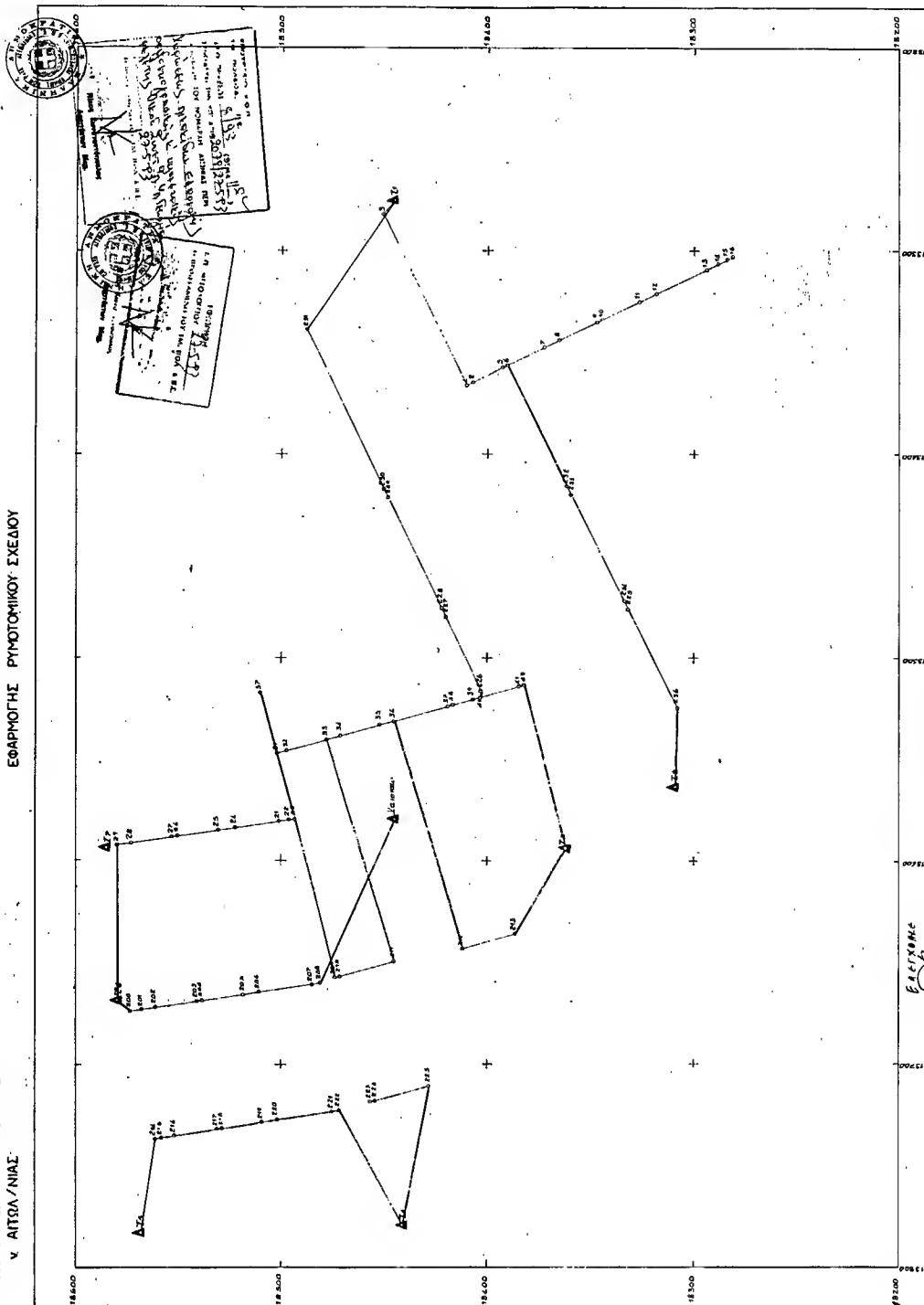






ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΡΙΣΜΟΣ  
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΥΠ. ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
v ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

ΔΙΑΓΡΑΦΑ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑΣ  
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ



ΠΕΡΙΟΧΗ : ΚΑΤΟΙΚΙΟΝΟΜΟΝΤΕΣ  
ΕΡΓΟ : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΧΡΟΝΟΣ : ΜΑΡΤΙΟΣ 1990  
ΑΝΤΑΘΟΣ : Ν. ΠΕΤΡΟΥΛΑΣ  
ΥΠ. ΓΕΩ.

ΚΑ 11000

Ο ΑΝΤΙΣΤ.

Ο ΕΠΙΒΛΕΤΗΣ

Ο ΑΝΤΙΣΤ.

Ο ΕΠΙΒΛΕΤΗΣ